

# Akut Depresyon Tablosu ile Kendini Gösteren bir Sistemik Lupus Eritamatozus Olgusu

Prof. Dr. Ahmet Nadir Yönetçi

## 1. PAMUKKALE İÇ HASTALIKLARI GÜNLERİ

18-19 Aralık 2021  
Şiir Otel, Denizli



Dr. Taner Değirmenci

Denizli Özel Sağlık Hastanesi, Psikiyatri Kliniği, Denizli

# Otoimmün ensefalit

- Otoimmün ensefalitler subakut başlangıçlı bellek bozukluğu, konfüzyon ve sık nöbetlerle karakterize paraneoplastik ya da immünolojik etyolojili bir grup sendromdur.
- Otoimmün ensefalit genellikle bağışıklık sisteminin merkezi sinir sistemi (MSS) antijenlerine karşı geliştirdiği tepki sonucunda ortaya çıkmaktadır.

# Otoimmün ensefalit

Subakut başlangıçlı nörolojik bulgular (davranış değişiklikleri ve somnolans ile karakterize ensefalopatiler, hareket bozuklukları, sık nöbetler, psikoz, otonom bozukluk)

Beyin omurilik sıvısında, beyin görüntülemesinde ya da biyopside santral sinir sistemi (SSS) inflamasyonu bulgusunun saptanması

Neoplazi öyküsü veya diğer antikor bağımlı hastalıkların varlığı, nörolojik tablonun öncesinde viral enfeksiyon benzeri bir prodromal dönemin olması ve manyetik rezonans görüntüleme (MRG) nonspesifik beyaz madde değişikliklerinden bir veya daha fazlasının olması durumunda otoimmün etiyolojilerin araştırılması önerilmektedir.

# Otoimmün ensefalit

- Otoimmün veya enflamatuvar mekanizmalarla ortaya çıkan bazı subakut ensefalopatiler otoantikör göstergelerinin saptanması ve/veya bağışıklığı düzenleyici tedaviye yanıt vermeleri ile tanınırlar(Dodd ve ark. 2015, Lewis ve Glaser 2005).
- Mortalite oranları yüksektir ve kurtulanların birçoğunda motor ve bilişsel işlevler de içinde olmak üzere farklı beyin işlevlerinde bozulma görülür (Singh ve ark. 2015).

# Otoimmün ensefalit

- Hastalar nezle benzeri belirtiler, şiddetli baş ağrısı, bulantı, kusma, bilinç değişikliği ve epileptik nöbetler ile başvururlar.
- Otoimmün limbik ensefalit tanılı hastaların neredeyse yarısında nöbetler, özellikle tedaviye dirençli nonkonvülsif nöbetler ve nonkonvülsif status epileptikus tabloları izlenmektedir.
- Ensefalitten sonra nöron hasarı fokal, multifokal veya yaygın olabilir.

Otoimmün ensefalit hızla ilerleyen bilişsel ve davranışsal yıkımla sonuçlanır (Chiou ve ark. 2011, Cella ve ark. 2012).

Hafıza kaybı, kişilik değişiklikleri, depresyon ve problem çözme becerisinde azalma gibi zihinsel değişiklikler ensefalopatinin ana belirtilerindedir (Kayser ve Dalmau 2011).

Otoimmünte aracılı infilamatuar ve vasküler hasara bağlı durumlar nöropsikiyatrik bulgulara neden olmaktadır.

NPSLE tanısı öncelikle klinik değerlendirme ile belirlenir.

Klinik tanıyı desteklemek için otoantikör ölçümü, BOS analizi, elektrofizyolojik çalışmalar, nöropsikolojik değerlendirme ve beyin görüntüleme tetkiklerinden faydalanılmaktadır.

SLE 19 ayrı  
nöropsikiyatrik  
sendroma neden  
olmaktadır.

NPSLE'de en yaygın  
görülenler; nöbet,  
serebrovasküler hastalık,  
akut konfüzyonel durum  
ve nöropatidir.



# SLE'de nöropsikiyatrik sendromlar

## Merkezi Sinir Sistemi

- Aseptik Menenjit
- Serebrovasküler hastalık
- Demiyelinizan sendrom
- Baş ağrısı
- Hareket bozukluğu
- Miyelopati
- Nöbet bozuklukları
- Akut konfüzyonel durum
- Anksiyete bozukluğu
- Bilişsel işlev bozukluğu
- Duygudurum bozukluğu
- Psikoz

## Periferik Sinir Sistemi

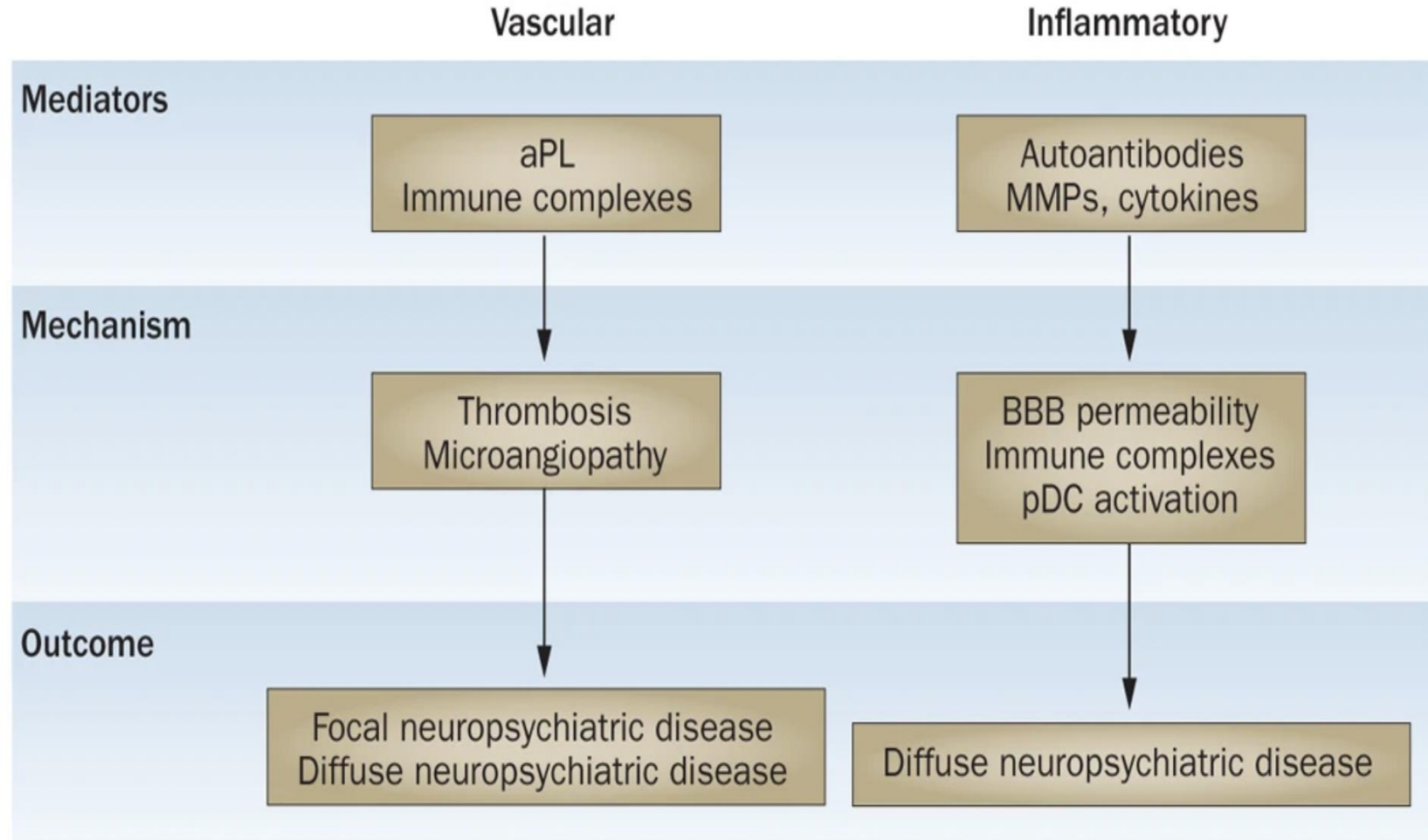
- Guillain–Barré sendromu
- Otonom nöropati
- Mononöropati
- Miyastenia gravis
- Kranial nöropati
- Pleksopati
- Polinöropati

- NPSLE'nin baskın nöropatolojik bulgusu, beyin mikro enfarktüsü ile ilişkili hafif, inflamatuvar olmayan bir mikroanjiyopatidir.
- NPSLE ile en güçlü ilişki BOS'taki otoantikörlerle bulunmuştur.
- **Anti-ribozomal P antikörleri**, tüm çalışmalarda olmasa da bazılarında NPSLE, özellikle psikoz ile ilişkilendirilmiştir.
- **Antifosfolipid antikörler (APL)** prokoagülan durum yaratır ve NPSLE'de özellikle inme ve nöbet ile ilişkili bulunmuştur.

İnme yokluğunda bile aPL ile kognitif bozukluk arasında bir ilişki olduğunu bildirmiştir.

NPSLE'de proinflamatuvar sitokinlerin rolü ile ilgili yapılan ilk çalışmalar, nöbetler ile artan kafa içi IL-6 üretimi ve lupus psikozu ile IFN-a üretimi arasında ilişkiler olduğunu bildirdi .

Gönderen: [Nöropsikiyatrik SLE tanı ve yönetimi](#)



H.K

44 yaş kadın, evli, 3 çocuk, hemşire

2 haftadır olan halsizlik, iştahsızlık, isteksizlik, bilinç bulanıklığı, tepkisizlik

Kasılma, dişlerini sıkma, gözlerini belli bir yere dikme şeklinde ilki 1 hafta önce olan sonrasında 2 şer gün ara ile 3-4 defa olan nöbetler

Yönelimde bozulma

Son 1 aydır perseveratif jaluzik söylemler



Acil serviste hastaya epixx başlandığı, ilaç sonrasında kabuslarında artış, uykularında bölünmeler olması üzerine kullanmadığı



Dış merkez nörolojide psikojenik nöbet olarak değerlendirildiği



Psikiyatride yatışının yapıldığı



risperdal, secita, ativan



İlaçlardan fayda görmediği nöbetlerinin devamı sebebiyle başvurdu

- Hastane sisteminden edinilen bilgilere göre 2007 yılında düşük yaptığı
- Gönderilen tetkiklerinden anti-kardiyolipin Ig M'in orta derecede pozitif geldiđi, ANA 1/100 titrede pozitif (speckled) olarak geldiđi
- **Ensefalit? Depresyon? Öntanısıyla servise yatışı yapıldı**
- Hastadan ensefalite sebep olabilecek enfeksiyon ve otoimmün süreçler ve paraneoplastik sendromlar açısından tetkikler gönderildi.

Laboratuvar Sonuçları

245568-HALİME KAHRAMAN

Protokole Aitler Segili Olan Kayıtlar Diğer Hst. Sonuç Özel Analiz Üri İzle Yazdır

Grup =HEPSİ=

Tetkik =HEPSİ=

Tüm Laboratuvar Sonuçları,  Onay Tarihine Göre Sırala

Analiz HSY5 Sorgu

A5 Rapor

Seç + - Laboratuvar Etiket Basım Tarihi Yaz.Drm.

HEMATOLOJİ	04/12/2020 17:34	
BIYOKİMYA-HORMON	03/12/2020 13:57	
HORMON (BUZDA)	03/12/2020 13:57	
<b>HEMATOLOJİ</b>	<b>03/12/2020 13:57</b>	
KOAGÜLASYON	03/12/2020 13:57	
KOAGÜLASYON	03/12/2020 13:57	
ELİSA	03/12/2020 13:57	
SEROLOJİ	03/12/2020 13:57	
İFA	03/12/2020 13:57	
İFA	03/12/2020 13:57	
TAM OTOMATİK İDRAR	03/12/2020 13:57	
DIŞ LAB TETKİKLERİ (SARI KAPAK JELLI)	03/12/2020 13:57	
HEMATOLOJİ	24/07/2013 00:04	
HEMATOLOJİ	23/07/2013 04:48	
HEMATOLOJİ	22/07/2013 18:49	
HEMATOLOJİ	21/07/2013 15:23	
BIYOKİMYA-HORMON	21/07/2013 15:21	
HEMATOLOJİ	21/07/2013 15:21	
KOAGÜLASYON	21/07/2013 15:21	
KAN BANKASI - KAN GRUBU	21/07/2013 15:21	
TAM OTOMATİK İDRAR	21/07/2013 15:21	
HEMATOLOJİ	14/11/2007 07:40	

Durum Sonuç Onaylanmış

Onaylayan

Protokol No 10059775 Renk Bilgi

Barkod 1326377065

HEMATOLOJİ

Parametre Adı	Sonuc	Birim	Normal Değerler	Önceki Sonuc
↑ Sedimentasyon (1 Saat)	43	mm/sa	0 20	Grafik.
↑ WBC	15.05	K/uL	4 10	15.61 Grafik.
↑ NEU%	75.4	%	50 70	82.2 Grafik.
↑ NEU#	11.35	K/uL	2 7	12.83 Grafik.
↓ LYM%	16.6	%	20 40	13.4 Grafik.
LYM#	2.50	K/uL	0.8 4	2.10 Grafik.
MONO%	7.4	%	3 12	2.2 Grafik.
MONO#	1.11	K/uL	0.12 1.20	0.34 Grafik.
BASO%	0.3	%	0 1	0.2 Grafik.
BASO#	0.05	K/uL	0 0.1	0.04 Grafik.
↓ EO%	0.3	%	0.5 5	0.8 Grafik.
EO#	0.04	K/uL	0.02 0.50	0.12 Grafik.
RBC	5.05	M/uL	3.5 5.5	3.39 Grafik.
↓ HGB	10.7	g/dL	11 16	7.8 Grafik.
↓ HCT	33.6	%	37 54	24.6 Grafik.
↓ MCV	66.6	fL	80 100	72.5 Grafik.
↓ MCH	21.1	pg	27 34	23.0 Grafik.
↓ MCHC	31.7	g/dL	32 36	31.7 Grafik.
RDW	15.2	%	11.0 16.0	16.8 Grafik.
↑ PLT	471	K/uL	150 300	211 Grafik.
MPV	9.2	fL	6.5 12	7.6 Grafik.
↑ PCT	0.434	%	0.108 0.282	0.16 Grafik.
PDW	16.1	%	15 17	46.4 Grafik.
Periferik Kan Yayması Değerlendirmesi	4. Kat Merkez Lab. Alınız			Grafik.
IMG#	0.03	K/uL	0.00 999.99	Grafik.
IMG%	0.2	%	0.0 100.0	Grafik.
↓ RDW-SD	34.9	fL	35.0 56.0	Grafik.



Laboratuvar Sonuçları

245568-HALİME KAHRAMAN

Protokole Aitler Segili Olan Kayıtlar Diğer Hst. Sonuç Özel Analiz Üri İzle Yazdır

Grup =HEPSİ=

Tetkik =HEPSİ=

Tüm Laboratuvar Sonuçları,  Onay Tarihine Göre Sırala

Analiz HSY5 Sorgu A5 Rapor

Seç + - Laboratuvar Etiket Basım Tarihi Yaz.Drm.

<input type="checkbox"/>	BIYOKİMYA-HORMON	04/12/2020 17:34	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	04/12/2020 17:34	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>BIYOKİMYA-HORMON</b>	<b>03/12/2020 13:57</b>	
<input type="checkbox"/>	HORMON (BUZDA)	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	KOAGÜLASYON	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	KOAGÜLASYON	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	ELISA	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	SEROLOJİ	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	İFA	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	İFA	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	TAM OTOMATİK İDRAR	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	DIŞ LAB TETKİKLERİ (SARI KAPAK JELİ)	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	24/07/2013 00:04	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	23/07/2013 04:48	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	22/07/2013 18:49	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	21/07/2013 15:23	
<input type="checkbox"/>	BIYOKİMYA-HORMON	21/07/2013 15:21	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	21/07/2013 15:21	
<input type="checkbox"/>	KOAGÜLASYON	21/07/2013 15:21	
<input type="checkbox"/>	KAN BANKASI - KAN GRUBU	21/07/2013 15:21	
<input type="checkbox"/>	TAM OTOMATİK İDRAR	21/07/2013 15:21	

Durum Sonuç Onaylanmış

Onaylayan

Protokol No 10059775 Renk Bilgi

Barkod 1006377065

BIYOKİMYA-HORMON

Parametre Adı	Sonuc	Birim	Normal Değerler	Önceki Sonuc
LDL kolesterol	92	mg/dL	< 100	Grafik.
Non HDL Kolesterol	119	mg/dL		Grafik.
↑ Glukoz	156	mg/dL	74 106	74 Grafik.
tGFR CKD-EPI	106	ml/dk	> 90	Grafik.
Üre	47	mg/dL	< 50	18 Grafik.
↑ BUN	22	mg/dL	6 20	Grafik.
Kreatinin	0.70	mg/dL	0.50 0.95	0.62 Grafik.
Sodyum (Na)	143	mmol/L	136 145	141 Grafik.
↓ Potasyum (K)	3.36	mmol/L	3.5 5.1	4.25 Grafik.
↑ Klor (Cl)	109	mmol/L	98 107	106 Grafik.
Bilirubin (Total)	0.35	mg/dL	<= 1.2	0.28 Grafik.
Bilirubin (Direkt)	0.15	mg/dL	<= 0.3	0.16 Grafik.
Albumin	40.9	g/L	35 52	3.72 Grafik.
↑ AST ( Aspartat Transaminaz )	35	IU/L	< 32	24 Grafik.
ALT ( Alanin Aminotransferaz )	30	IU/L	< 33	23 Grafik.
ALP (Alkalin Fosfataz)	66	IU/L	35 104	124 Grafik.
↑ LDH ( Laktik Dehidrogenaz )	290	U/L	135 214	190 Grafik.
GGT (Gamma Glutamil Transferaz)	34	U/L	6 42	16.7 Grafik.
Ürik Asit	3.3	mg/dL	2.4 5.7	5.2 Grafik.
Kalsiyum (Ca)	9.08	mg/dL	8.6 10.2	8.51 Grafik.
↓ Fosfor (P)	2.43	mg/dL	2.6 4.5	Grafik.
Magnezyum (Mg)	2.00	mg/dL	1.6 2.6	Grafik.
CRP	3.18	mg/L	< 5	Grafik.
↑ Anti TPO	72.7	IU/mL	0 34	Grafik.
↓ HDL Kolesterol	41	mg/dL	> 45	Grafik.
Kolesterol	160	mg/dL	< 200	Grafik.

Laboratuvar Sonuçları

245568-HALİME KAHRAMAN

Grup =HEPSİ=

Tetkik =HEPSİ=

Tüm Laboratuvar Sonuçları,  Onay Tarihine Göre Sırala

Analiz HSY5 Sorgu

A5 Rapor

Seç + - Laboratuvar Etiket Basım Tarihi Yaz.Drm.

<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	04/12/2020 17:34	
<input type="checkbox"/>	<b>BIYOKİMYA-HORMON</b>	<b>03/12/2020 13:57</b>	
<input type="checkbox"/>	HORMON (BUZDA)	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	KOAGÜLASYON	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	KOAGÜLASYON	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	ELİSA	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	SEROLOJİ	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	İFA	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	İFA	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	TAM OTOMATİK İDRAR	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	DIŞ LAB TETKİKLERİ (SARI KAPAK JELLI)	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	24/07/2013 00:04	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	23/07/2013 04:48	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	22/07/2013 18:49	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	21/07/2013 15:23	
<input type="checkbox"/>	BIYOKİMYA-HORMON	21/07/2013 15:21	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	21/07/2013 15:21	
<input type="checkbox"/>	KOAGÜLASYON	21/07/2013 15:21	
<input type="checkbox"/>	KAN BANKASI - KAN GRUBU	21/07/2013 15:21	
<input type="checkbox"/>	TAM OTOMATİK İDRAR	21/07/2013 15:21	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	14/11/2007 07:40	

Durum Sonuç Onaylanmış

Onaylayan

Protokol No 10059775 Renk Bilgi

Barkod 1006377065

Protokole Aitler Segili Olan Kayıtlar

Diğer Hst. Sonuç Özel Analiz Üri İzle Yazdır

**BIYOKİMYA-HORMON**

↑ CK ( Kreatinin Kinaz )	855	U/L	< 170			<a href="#">Grafik</a>
0-1 gün <712 2-6 gün <652 6-31 gün <295 1-6 ay <295 6-12 ay <203 1-3 yaş <228 3-6 yaş <149 6-12 yaş kadın <154 12-18 yaş erkek <270 12-18 yaş kadın <123						
Düzeltilmiş Kalsiyum	Alb>35 g/L old.hesaplama yapılmadı.		8.6	10.2	8.73	<a href="#">Grafik</a>
RF (Romatoid Faktör)	<10	IU/mL	< 14			<a href="#">Grafik</a>
Serbest T3	3.13	ng/L	2.43	3.98		<a href="#">Grafik</a>
0 - 3. ay 2.46 - 3.89 3 - 6. ay 2.09 - 3.55 6 - 9. ay 2.01 - 3.27						
Serbest T4	1.32	ng/dL	0.72	1.52		<a href="#">Grafik</a>
0 - 3. ay 0.94 - 1.52 3 - 6. ay 0.75 - 1.32 6 - 9. ay 0.65 - 1.21						
Trigliserid	133	mg/dL	< 200			<a href="#">Grafik</a>
↓ TSH	0.160	mU/L	0.27	4.2		<a href="#">Grafik</a>
0 - 3. ay 0.33 - 4.59 3 - 6. ay 0.35 - 4.10 6 - 9. ay 0.21 - 3.15						
VLDL Kolesterol	27	mg/dL	7	47		<a href="#">Grafik</a>
Folat	7.99	ug/L	4.6	18.7		<a href="#">Grafik</a>
↑ C4	0.48	g/L	0.1	0.4		<a href="#">Grafik</a>
↑ Anti Tg (Anti Tiroglobulin Antikor)	242	IU/mL	0	115		<a href="#">Grafik</a>
C3	1.17	g/L	0.9	1.8		<a href="#">Grafik</a>

## Laboratuvar Sonuçları

245568-HALİME KAHRAMAN

Protokole Aitle Seçili Olan Kayıtları

Diğer Hst. Sonuç Özel Analiz Ön İzle Yazdır

Grup =HEPSİ=

Tetkik =HEPSİ=

 Tüm Laboratuvar Sonuçları,  
 Onay Tarihine Göre SıralaAnaliz  
HSYS Sorgu A5 Rapor

Seç	Laboratuvar	Etiket Basım Tarihi	Yaz.Drm.
<input type="checkbox"/>	KOAGÜLASYON	03/12/2020 13:57	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	ELISA	03/12/2020 13:57	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	SEROLOJİ	03/12/2020 13:57	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	İFA	03/12/2020 13:57	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	İFA	03/12/2020 13:57	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	TAM OTOMATİK İDRAR	03/12/2020 13:57	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	DIŞ LAB TETKİKLERİ (SARI KAPAK JELİ)	03/12/2020 13:57	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	24/07/2013 00:04	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	23/07/2013 04:48	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	22/07/2013 18:49	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	21/07/2013 15:23	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA-HORMON	21/07/2013 15:21	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	21/07/2013 15:21	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	KOAGÜLASYON	21/07/2013 15:21	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	KAN BANKASI - KAN GRUBU	21/07/2013 15:21	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	TAM OTOMATİK İDRAR	21/07/2013 15:21	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	14/11/2007 07:40	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	13/11/2007 07:53	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	12/11/2007 11:06	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA-HORMON	11/11/2007 22:51	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	11/11/2007 22:51	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	KOAGÜLASYON	11/11/2007 22:51	<input type="checkbox"/>

Durum Sonuç Onaylanmış

Onaylayan

Protokol No 10059775

Renk Bilgi

Barkod 1196377065

İFA

Parametre Adı	Sonuc	Birim	Normal Değerler	Önceki Sonuc
ANTI HISTON ANTIKOR	Negatif			
NÜKLEOSOM	Negatif			<a href="#">Grafik</a>
Anti-Sm (İmmunoblotting)	Negatif			<a href="#">Grafik</a>
Anti Ds DNA	Negatif			<a href="#">Grafik</a>
ANTI RIBOZOMAL P PROTEIN	Negatif			
Anti Nükleer Antikor (ANA)	Pozitif			<a href="#">Grafik</a>
1/100 DİLÜSYONDA BENEKLİ PATERN POZİTİF				
↑ MPO ANCA	Negatif	U	< 20	<a href="#">Grafik</a>
↑ PR3 ANCA	Negatif	U	< 20	<a href="#">Grafik</a>
Anti nötrofil Sitoplazmik Antikor Profil	Negatif			<a href="#">Grafik</a>
Anti-SSA	++ POZİTİF			<a href="#">Grafik</a>
SSA RO 52 : ZAYIF POZİTİF				
ANTI-SSB	Negatif			<a href="#">Grafik</a>
Anti-SCL 70	Negatif			<a href="#">Grafik</a>
ANTI-SM/ RNP (İmmunoblotting)	Negatif			<a href="#">Grafik</a>
Anti-Jo1 (İmmunoblotting)TI-JO1 (İmmunoblotting)	Negatif			<a href="#">Grafik</a>

	Tarih/Saat	Kullanıcı
İşlem Tarihi	03.12.2020 13:55	Prof.Dr. EYLEM DEĞİRMENÇİ
Kan Alma Gel.Tar.	03.12.2020 13:55	
Etiket Tarihi	03.12.2020 13:57	UMUR ARSLAN
Numune Alım Tar.		
Merkez Lab. Kabul Tarihi		
Kabul Tarihi	03.12.2020 20:30	_88

Laboratuvar Sonuçları

245568-HALİME KAHRAMAN

Protokole Aitler Segili Olan Kayıtları Diğer Hst. Sonuç Özel Analiz Üri İzle Yazdır

DIS LAB TETKİKLERİ (SARI KAPAK JELİ)

Grup =HEPSİ=

Tetkik =HEPSİ=

Tüm Laboratuvar Sonuçları,  Onay Tarihine Göre Sırala

Analiz HSY5 Sorgu A5 Rapor

Seç + - Laboratuvar Etiket Basım Tarihi Yaz.Drm.

<input type="checkbox"/>	KOAGÜLASYON	08/12/2020 19:43	
<input type="checkbox"/>	SPOT İDRAR	08/12/2020 19:43	
<input type="checkbox"/>	KAN BANKASI - KAN GRUBU	08/12/2020 19:43	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>İŞ LAB TETKİKLERİ (SARI KAPAK JELİ)</b>	<b>08/12/2020 19:43</b>	
<input type="checkbox"/>	HLA - B	08/12/2020 19:43	
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA-HORMON	07/12/2020 18:04	
<input type="checkbox"/>	KOAGÜLASYON	07/12/2020 18:04	
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA-HORMON	07/12/2020 14:30	
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA-HORMON	06/12/2020 10:58	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	06/12/2020 10:58	
<input type="checkbox"/>	COV-IGM	06/12/2020 02:36	
<input type="checkbox"/>	COV-IGM	06/12/2020 02:36	
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA-HORMON	06/12/2020 02:34	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	06/12/2020 02:34	
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA-HORMON	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA (BOS)	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	SEROLOJİ	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	DİREK MİK.İNC. - BOS	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	MANTAR ARA. VE KÜLTÜR - BOS	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	MANTAR ARA. VE KÜLTÜR - BOS	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	TÜBERKÜLOZ KÜLTÜRÜ - BOS	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	TÜBERKÜLOZ KÜLTÜRÜ - BOS	05/12/2020 15:59	

Durum Sonuç Onaylanmış

Onaylayan

Protokol No 10065241 Renk Bilgi

Barkod 2316386054

Parametre Adı	Sonuc	Birim	Normal Değerler	Önceki Sonuc
ANTI BETA-2 GLIKOPROTEIN 1 IGG (ELISA)	3.63	U/mL	0.00 8.00	<a href="#">Grafik.</a>
ANTI BETA-2 GLIKOPROTEIN 1 IGA (ELISA)	22.8	U/mL	0.00 8.00	<a href="#">Grafik.</a>
Anti Kardiyolipin IgG	0.1			<a href="#">Grafik.</a>
		Negatif <10 GPL-U/mL Pozitif >10 GPL-U/mL		
Anti Kardiyolipin IgM	0.1			<a href="#">Grafik.</a>
		Negatif <7 MPL-U/mL Pozitif >7 MPL-U/mL		
ANTI BETA-2 GLIKOPROTEIN 1 IGM (ELISA)	3.31	U/mL	0.00 8.00	<a href="#">Grafik.</a>

	Tarih/Saat	Kullanıcı
İşlem Tarihi	08.12.2020 19:40	Prof.Dr. EVLEM DEĞİRMENÇİ
Kan Alma Gel.Tar.	08.12.2020 19:42	
Etiket Tarihi	08.12.2020 19:43	BARIŞ HAYTI
Numune Alım Tar.		
Merkez Lab. Kabul Tarihi		
Kabul Tarihi	11.12.2020 10:48	LABENT
Sonuç Tarihi	14.12.2020 15:18	LABENT
Onay Tarihi	14.12.2020 15:36	Bu Test Özel Viromed Laboratuvarı (Pamukkale Eah) kurumunda çalışılıp Dr,Prof.Dr. Etem ÖZKAYA tarafından onaylanmıştır.
İsteyen Birim	NÖROLOJİ SERVİSİ (PLAZA 6. KAT)	

Laboratuvar Sonuçları

245568-HALİME KAHRAMAN

Grup =HEPSİ=

Tetkik =HEPSİ=

Tüm Laboratuvar Sonuçları,  Onay Tarihine Göre Sırala

Analiz HSY5 Sorgu  A5 Rapor

Seç + - Laboratuvar Etiket Basım Tarihi Yaz.Drm.

<input type="checkbox"/>	COV-IGM	06/12/2020 02:36	
<input type="checkbox"/>	COV-IGM	06/12/2020 02:36	
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA-HORMON	06/12/2020 02:34	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	06/12/2020 02:34	
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA-HORMON	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA (BOS)	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	SEROLOJİ	05/12/2020 15:59	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>DİREK MİK.INC.- BOS</b>	<b>05/12/2020 15:59</b>	
<input type="checkbox"/>	MANTAR ARA. VE KÜLTÜR - BOS	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	MANTAR ARA. VE KÜLTÜR - BOS	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	TÜBERKÜLOZ KÜLTÜRÜ - BOS	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	TÜBERKÜLOZ KÜLTÜRÜ - BOS	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA-HORMON	04/12/2020 17:34	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	04/12/2020 17:34	
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA-HORMON	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	HORMON (BUZDA)	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	KDAGÜLASYON	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	KDAGÜLASYON	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	ELİSA	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	SEROLOJİ	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	İFA	03/12/2020 13:57	

Durum Sonuç Onaylanmış

Onaylayan

Protokol No 10059775 Renk Bilgi

Barkod 2096380524

Protokole Aitler Segili Olan Kayıtları

**DİREK MİK.INC.- BOS**

**DİĞER HST. SONUÇ** Özel Analiz Ön İzle Yazdır

Parametre Adı	Sonuc	Birim	Normal Değerler	Önceki Sonuc
Direk Mikroskopik İnc. (Bos)				
HÜCRE GÖRÜLMEDİ.				
İstenen Tetkik :DİREK MİKROSKOPİK İNCELEME (BOS) - direk Mikroskopik İnc. (Bos)				
İstem Açıklama :				
İncelenen Örnek :				
Sonuç :				
Mikroskopi Sonucu :HÜCRE GÖRÜLMEDİ.				

	Tarih/Saat	Kullanıcı
İşlem Tarihi	05.12.2020 15:57	Prof.Dr. EYLEM DEĞİRMENCI
Kan Alma Gel.Tar.	05.12.2020 15:58	
Etiket Tarihi	05.12.2020 15:59	BARIŞ HAYTI
Numune Alım Tar.		
Merkez Lab. Kabul Tarihi		
Kabul Tarihi	05.12.2020 17:19	GÖKSEMİN DEMİR
Sonuç Tarihi	05.12.2020 17:30	oracle@pau
Onay Tarihi	05.12.2020 17:30	Doç.Dr. AHMET ÇALIŞKAN
İsteyen Birim	NÖROLOJİ SERVİSİ (PLAZA 6. KAT)	

Laboratuvar Sonuçları

245568-HALİME KAHRAMAN

Protokole Aitler Segili Olan Kayıtları Diğer Hst. Sonuç Özel Analiz Üri İzle Yazdır

**BİYOKİMYA-HORMON**

Grup =HEPSİ=

Tetkik =HEPSİ=

Tüm Laboratuvar Sonuçları,  Onay Tarihine Göre Sırala

Analiz HSY5 Sorgu  A5 Rapor

Seç	Laboratuvar	Etiket Basım Tarihi	Yaz.Drm.
<input type="checkbox"/>	COV-IGM	06/12/2020 02:36	
<input type="checkbox"/>	COV-IGM	06/12/2020 02:36	
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA-HORMON	06/12/2020 02:34	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	06/12/2020 02:34	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>BİYOKİMYA-HORMON</b>	<b>05/12/2020 15:59</b>	
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA (BOS)	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	SEROLOJİ	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	DİREK MİK.İNC. - BOS	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	MANTAR ARA. VE KÜLTÜR - BOS	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	MANTAR ARA. VE KÜLTÜR - BOS	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	TÜBERKÜLOZ KÜLTÜRÜ - BOS	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	TÜBERKÜLOZ KÜLTÜRÜ - BOS	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA-HORMON	04/12/2020 17:34	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	04/12/2020 17:34	
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA-HORMON	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	HORMON (BUZDA)	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	KDAGÜLASYON	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	KDAGÜLASYON	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	ELİSA	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	SEROLOJİ	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	İFA	03/12/2020 13:57	

Durum Sonuç Onaylanmış

Onaylayan

Protokol No 10059775 Renk Bilgi

Barkod 1006380524

Parametre Adı	Sonuc	Birim	Normal Değerler	Önceki Sonuc
Glukoz	112	mg/dL	74 106	156 <a href="#">Grafik.</a>
Albumin	41.10	g/L	35 52	40.3 <a href="#">Grafik.</a>
IgG İndex	0.47	mg/dL	0.28 0.66	<a href="#">Grafik.</a>
IgG (Türbidimetrik)	13.63	g/L	7 16	<a href="#">Grafik.</a>

	Tarih/Saat	Kullanıcı
İşlem Tarihi	05.12.2020 15:57	Prof.Dr. EVLEM DEĞİRMENCI
Kan Alma Gel.Tar.	05.12.2020 15:58	
Etiket Tarihi	05.12.2020 15:59	BARIŞ HAYTI
Numune Alım Tar.		
Merkez Lab. Kabul Tarihi		
Kabul Tarihi	05.12.2020 17:08	_88
Sonuç Tarihi	05.12.2020 17:59	oracle@pau
Onay Tarihi	05.12.2020 17:59	Prof.Dr. HÜLYA AYBEK
İsteyen Birim	NÖROLOJİ SERVİSİ (PLAZA 6. KAT)	

Laboratuvar Sonuçları

245568-HALİME KAHRAMAN

Protokole Aitler Segili Olan Kayıtları Diğer Hst. Sonuç Özel Analiz Ürün İzle Yazdır

BİYOKİMYA (BOS)

Grup =HEPSİ=

Tetkik =HEPSİ=

Tüm Laboratuvar Sonuçları,  Onay Tarihine Göre Sırala

Analiz HSY5 Sorgu A5 Rapor

Seç + - Laboratuvar Etiket Basım Tarihi Yaz.Drm.

<input type="checkbox"/>	COV-IGM	06/12/2020 02:36	
<input type="checkbox"/>	COV-IGM	06/12/2020 02:36	
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA-HORMON	06/12/2020 02:34	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	06/12/2020 02:34	
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA-HORMON	05/12/2020 15:59	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>BİYOKİMYA (BOS)</b>	<b>05/12/2020 15:59</b>	
<input type="checkbox"/>	SEROLOJİ	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	DİREK MİK.İNC. - BOS	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	MANTAR ARA. VE KÜLTÜR - BOS	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	MANTAR ARA. VE KÜLTÜR - BOS	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	TÜBERKÜLOZ KÜLTÜRÜ - BOS	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	TÜBERKÜLOZ KÜLTÜRÜ - BOS	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA-HORMON	04/12/2020 17:34	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	04/12/2020 17:34	
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA-HORMON	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	HORMON (BUZDA)	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	KDAGÜLASYON	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	KDAGÜLASYON	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	ELİSA	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	SEROLOJİ	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	İFA	03/12/2020 13:57	

Durum Sonuç Onaylanmış

Onaylayan

Protokol No 10059775 Renk Bilgi

Barkod 1086380524

Parametre Adı	Sonuc	Birim	Normal Değerler	Önceki Sonuc
Glukoz (Bos)	77			<a href="#">Grafik.</a>
Klor (CL) (Bos)	129	mmol/L	118 132	<a href="#">Grafik.</a>
Total Protein (Bos)	0.23 (23 mg/dL)	g/L	0.15 0.45	<a href="#">Grafik.</a>
MIKROALBUMIN (BOS)	138	mg/L		
IgG (BOS)	21.7	mg/L		<a href="#">Grafik.</a>

	Tarih/Saat	Kullanıcı
İşlem Tarihi	05.12.2020 15:57	Prof.Dr. EYLEM DEĞİRMENCI
Kan Alma Gel.Tar.	05.12.2020 15:58	
Etiket Tarihi	05.12.2020 15:59	BARIŞ HAYTI
Numune Alım Tar.		
Merkez Lab. Kabul Tarihi		
Kabul Tarihi	05.12.2020 17:08	_88
Sonuç Tarihi	05.12.2020 17:44	oracle@pau
Onay Tarihi	05.12.2020 17:44	Prof.Dr. HÜLYA AYBEK
İsteyen Birim	NÖROLOJİ SERVİSİ (PLAZA 6. KAT)	

Laboratuvar Sonuçları

245568-HALİME KAHRAMAN

Protokole Aitler Segili Olan Kayıtları Diğer Hst. Sonuç Özel Analiz Üri İzle Yazdır

SEROLOJİ

Grup =HEPSİ=

Tetkik =HEPSİ=

Tüm Laboratuvar Sonuçları,  Onay Tarihine Göre Sırala

Analiz HSY5 Sorgu  A5 Rapor

Seç + - Laboratuvar Etiket Basım Tarihi Yaz.Drm.

<input type="checkbox"/>	COV-IGM	06/12/2020 02:36	
<input type="checkbox"/>	COV-IGM	06/12/2020 02:36	
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA-HORMON	06/12/2020 02:34	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	06/12/2020 02:34	
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA-HORMON	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA (BOS)	05/12/2020 15:59	
<input checked="" type="checkbox"/>	SEROLOJİ	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	DİREK MİK.İNC. - BOS	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	MANTAR ARA. VE KÜLTÜR - BOS	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	MANTAR ARA. VE KÜLTÜR - BOS	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	TÜBERKÜLOZ KÜLTÜRÜ - BOS	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	TÜBERKÜLOZ KÜLTÜRÜ - BOS	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA-HORMON	04/12/2020 17:34	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	04/12/2020 17:34	
<input type="checkbox"/>	BİYOKİMYA-HORMON	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	HORMON (BUZDA)	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	HEMATOLOJİ	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	KDAGÜLASYON	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	KDAGÜLASYON	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	ELİSA	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	SEROLOJİ	03/12/2020 13:57	
<input type="checkbox"/>	İFA	03/12/2020 13:57	

Durum Sonuç Onaylanmış

Onaylayan

Protokol No 10059775 Renk Bilgi

Barkod 1066380524

Parametre Adı	Sonuc	Birim	Normal Değerler	Önceki Sonuc
VDRL-RPR	Negatif			Negatif <a href="#">Grafik</a>
bos				
Brucella Tüp Aglutinasyonu	Negatif			<a href="#">Grafik</a>
Brucella Aglutinasyon Testi (Rose Bengal)	Negatif			Negatif <a href="#">Grafik</a>
Brucella Aglutinasyonu (Coombs Antiserumu ile)	Negatif			<a href="#">Grafik</a>

	Tarih/Saat	Kullanıcı
İşlem Tarihi	05.12.2020 15:57	Prof.Dr. EYLEM DEĞİRMENCI
Kan Alma Gel.Tar.	05.12.2020 15:58	
Etiket Tarihi	05.12.2020 15:59	BARIŞ HAYTI
Numune Alım Tar.		
Merkez Lab. Kabul Tarihi		
Kabul Tarihi	07.12.2020 09:37	İBRAHİM ÇIRNAZ
Sonuç Tarihi	07.12.2020 09:56	oracle@pau
Onay Tarihi	07.12.2020 09:56	Doç.Dr. AHMET ÇALIŞKAN
İsteyen Birim	NÖROLOJİ SERVİSİ (PLAZA 6. KAT)	



Laboratuvar Sonuçları

245568-HALİME KAHRAMAN

Protokole Aitler Segili Olan Kayıtları Diğer Hst. Sonuç Özel Analiz Üri İzle Yazdır

Grup =HEPSİ=

Tetkik =HEPSİ=

Tüm Laboratuvar Sonuçları,  Onay Tarihine Göre Sırala

Analiz HSY5 Sorgu A5 Rapor

Seç + - Laboratuvar Etiket Basım Tarihi Yaz.Drm.

<input type="checkbox"/> HEMATOLOJİ	09/12/2020 15:52	
<input checked="" type="checkbox"/> BİYOKİMYA-HORMON	09/12/2020 13:39	
<input type="checkbox"/> BİYOKİMYA-HORMON	08/12/2020 19:43	
<input type="checkbox"/> BİYOKİMYA-HORMON	08/12/2020 19:43	
<input type="checkbox"/> HEMATOLOJİ	08/12/2020 19:43	
<input type="checkbox"/> KOAGÜLASYON	08/12/2020 19:43	
<input type="checkbox"/> SPOT İDRAR	08/12/2020 19:43	
<input type="checkbox"/> KAN BANKASI - KAN GRUBU	08/12/2020 19:43	
<input type="checkbox"/> DIŞ LAB TETKİKLERİ (SARI KAPAK JELİ)	08/12/2020 19:43	
<input type="checkbox"/> HLA - B	08/12/2020 19:43	
<input type="checkbox"/> BİYOKİMYA-HORMON	07/12/2020 18:04	
<input type="checkbox"/> KOAGÜLASYON	07/12/2020 18:04	
<input type="checkbox"/> BİYOKİMYA-HORMON	07/12/2020 14:30	
<input type="checkbox"/> BİYOKİMYA-HORMON	06/12/2020 10:58	
<input type="checkbox"/> HEMATOLOJİ	06/12/2020 10:58	
<input type="checkbox"/> COV-IGM	06/12/2020 02:36	
<input type="checkbox"/> COV-IGM	06/12/2020 02:36	
<input type="checkbox"/> BİYOKİMYA-HORMON	06/12/2020 02:34	
<input type="checkbox"/> HEMATOLOJİ	06/12/2020 02:34	
<input type="checkbox"/> BİYOKİMYA-HORMON	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/> BİYOKİMYA (BOS)	05/12/2020 15:59	
<input type="checkbox"/> SEROLOJİ	05/12/2020 15:59	

Durum Sonuç Onaylanmış

Onaylayan

Protokol No 10065241 Renk Bilgi

Barkod 1006387578

BİYOKİMYA-HORMON

Parametre Adı	Sonuc	Birim	Normal Değerler	Önceki Sonuc
AFP (Alfa - Feto Protein)	3.18	ug/L	< 7	<a href="#">Grafik</a>
CA-125	20.6	U/mL	0 35	<a href="#">Grafik</a>
↑ CA-15-3	26.8	U/mL	< 25	<a href="#">Grafik</a>
Beta-HCG	0.200	U/L	< 13	<a href="#">Grafik</a>
↑ CA-19-9	30.2	U/mL	< 27	<a href="#">Grafik</a>

	Tarih/Saat	Kullanıcı
İşlem Tarihi	09.12.2020 13:39	Prof.Dr. EYLEM DEĞİRMENÇİ
Kan Alma Gel.Tar.	09.12.2020 13:39	
Etiket Tarihi	09.12.2020 13:39	UMUR ARSLAN
Numune Alım Tar.		
Merkez Lab. Kabul Tarihi		
Kabul Tarihi	10.12.2020 11:11	_88
Sonuç Tarihi	10.12.2020 12:08	oracle@pau
Onay Tarihi	10.12.2020 12:08	Prof.Dr. HÜLYA AYBEK
İsteyen Birim	NÖROLOJİ SERVİSİ (PLAZA 6. KAT)	

245568-HALİME KAHRAMAN



H.Bazlı Paccs Paccs Arşiv Diğer Hst.Snc Teletip Epikriz İncele Editör Rapor Hbys Rapor AS

Tetkik Türü --HEPSİ--

Tetkik --HEPSİ--

 Tüm Radyoloji Sonuçları

Tetkik Adı	Tek Yazdır	Kabul Tarihi	Paccs	İ
REFLEKS ÇALIŞMALARI (HER BİR REFLEKS)		26/07/2021 16:14	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı	
RUTIN EEG (ÇOCUK-BÜYÜK)		25/05/2021 15:07	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı	
MR, BEYİN		25/05/2021 14:37	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı	
MR, DIFFUZYON		25/05/2021 14:37	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı	
TRANSTORASİK EKOKARDİYOĞRAFI		19/01/2021 09:35	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı	
ELEKTROKARDİYOGRAM		07/01/2021 14:39	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı	
ELEKTROKARDİYOGRAM		07/01/2021 14:38	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı	
BT, ÜST ABDOMEN		14/12/2020 17:43	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı	
BT, TORAKS		14/12/2020 17:43	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı	
BT, ABDOMEN, ALT		14/12/2020 17:43	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı	
NONINVAZİV VIDEO-EEG MONİTORİZASYON		11/12/2020 15:07	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı	
ABDOMEN US, TÜM		11/12/2020 08:10	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı	
RUTIN EEG (ÇOCUK-BÜYÜK)		07/12/2020 11:20	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı	
MR, VENOGRAFI		03/12/2020 17:38	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı	
MR, BEYİN		03/12/2020 17:38	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı	
RUTIN EEG (ÇOCUK-BÜYÜK)		03/12/2020 14:13	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı	
ULTRASON GENEL (K.DOĞUM)		10/06/2013 16:58	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı	
HSG		20/03/2007 00:00	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı	

Durum Rapor Yazıldı

Protokol No 10059775 İsteyen Birim PLAZA 6 NÖROLOJİ SERVİSİ  
 İnceleme No Laboratuvar EEG  
 Request No Açıklama  
 İstem Tarihi 04/12/2020  
 İstem ID 21174435  
 Kabul ID 5081918  
 Tetkik ID 11539075  
 Acc No HGM15187740

## BULGULAR

İSTEYEN DOKTOR : Prof.Dr. EYLEM DEĞİRMENCI

>> RUTIN EEG (ÇOCUK-BÜYÜK) :  
 ZEMİN AKTİVİTESİ: Hasta uyumsuzluğu nedeni ile çekim suboptimal şartlarda yapılmıştır. Bol miktarda kas ve hareket artefaktı mevcuttur. Değerlendirilebildiği kadan ile 6-7 Hz yaygın teta dalga aktivitelelerinden oluşmuştur.  
 Göz apı kapatmaya yanıt normal ve simetriktr.  
 Hasta genel durumu nedeni ile hiperventilasyona kooperasi olamamıştır.  
 IFS ile anlamlı patolojik değişiklik izlenmemiştir.

BULGULAR: Değerlendirilebildiği kadan ile fokal ya da jeneralize epileptiform bir anormallik ya da asimetri saptanmamıştır.

SONUÇ: Bu EEG değerlendirilebildiği kadan ile serebral bioelektrik aktivitenin lateralizasyon ve lokalizasyon göstermeyen difüz olarak hafif düzeyde etkilenimini düşündürmüştür.

## SONUÇ

## TE|Açıklama

## KARŞILAŞTIRMA (Akordiyon)

Sonuç Dosyaları

Danışman Doktor Notu

Panik Bildirim

İstem İşlemi [04/12/2020 15:06:50] - (1723) - (Prof.Dr. EYLEM DEĞİRMENCI)

Ön Kabul İşlemi [07/12/2020 11:20:04] - (FKIRLI) - (Prof.Dr. EYLEM DEĞİRMENCI)

Kabul İşlemi [07/12/2020 11:20:04] - (683) - (Prof.Dr. EYLEM DEĞİRMENCI)

Danışman Dr Cihaz

Sonuç İşlemi [14/12/2020 12:14:55] - (CCAN) - (Dr. Öğr. Üyesi SELMA TEKİN)

Onay İşlemi [14/12/2020 12:14:55] - (FKIRLI) - (Dr. Öğr. Üyesi SELMA TEKİN)

Snc Değerlendirme

Pul İmajlar

Tarih	Mod.	Aç...	E...
KAHRAMAN HALIME NO: 245568			
25.05.2021 15:36	MR	MR, BHGM	

Seri 4: AX T2 FRFSE [23] Senkron

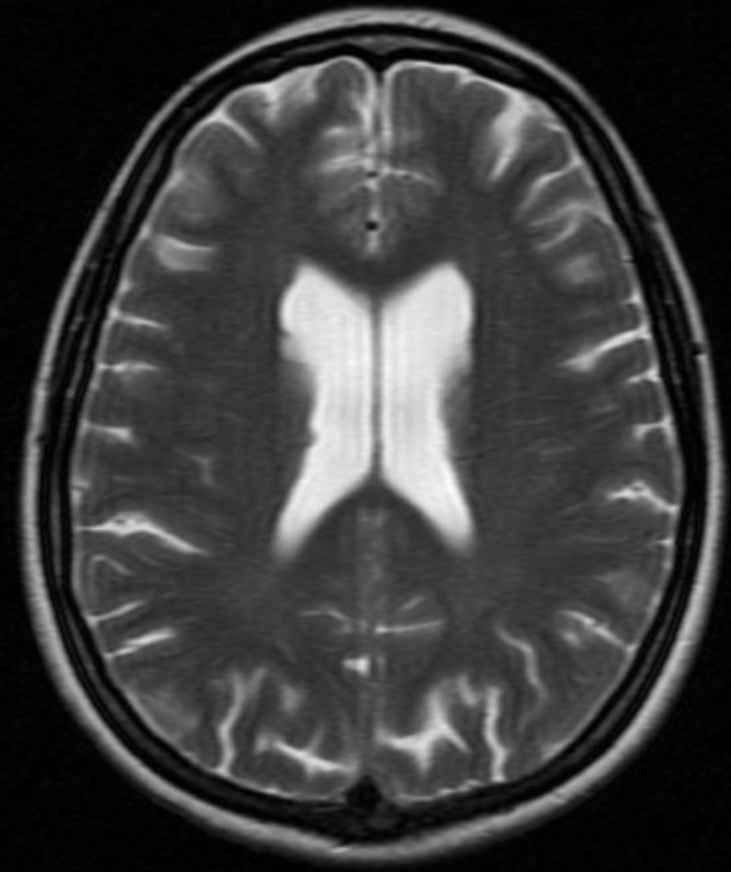
**Hasta Adı: KAHRAMAN HALIME** 15/23 Kurum: PAMUKKALE UNIVERSITESI  
Hasta Id: 245568  
Yag: 043Y A  
Cinsiyet: Kadın  
Dogum Tarihi: 20.07.1977

**Tetkik: MR, BEYIN MR, BEYIN**  
Acc. No: HGM15468468  
Tetkik Id: 25159  
Tarih: 25.05.2021  
Saat: 15:36:18

**Seri: Ax T2 frFSE**  
Seri No: 4  
Tarih: 25.05.2021  
Saat: 15:41:16  
Hasta Pozisyonu: HFS  
Modalite: MR

İmaj No: 15

R



L  
70  
mm

ST: 5.50  
POS: -109.43\ -116.08\19.80  
ET:93.24  
EchoNumbers:1

150 mm

512 x 512 px  
WC: 418 WW: 836 | Z: 1.7 X

4 : Ax T2 frFSE [23]

245568-HALİME KAHRAMAN



H.Bazlı Pacs Pacs Arşiv Diğer Hst.Snc Teletp Epikriz İncele Editör Rapor Hbys Rapor AS

Tetkik Türü --HEPSİ--

Tetkik --HEPSİ--

 Tüm Radyoloji Sonuçları

Tetkik Adı	Tek Yazdır	Kabul Tarihi	Pacs
REFLEKS ÇALIŞMALARI (HER BİR REFLEKS)		01/10/2021 15:54	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı
AİLE GÖRÜŞMESİ		30/09/2021 16:38	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı
Kl.dğr.ölç.(Hamilton Depr.Derecelen.Ölçeği(HAM-D))		30/09/2021 16:37	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı
Kl.dğr.ölç.(Hamilton Anksiyete Derece.Ölç.(HAM-A))		30/09/2021 16:37	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı
REFLEKS ÇALIŞMALARI (HER BİR REFLEKS)		26/07/2021 16:14	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı
RUTIN EEG (ÇOCUK-BÜYÜK)		25/05/2021 15:07	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı
MR. BEYİN		25/05/2021 14:37	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı
MR. DIFFUZYON		25/05/2021 14:37	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı
TRANSTORASİK EKOKARDİYOGRAFI		19/01/2021 09:35	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı
ELEKTROKARDİYOGRAM		07/01/2021 14:39	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı
ELEKTROKARDİYOGRAM		07/01/2021 14:38	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı
BT, ÜST ABDOMEN		14/12/2020 17:43	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı
BT, TORAKS		14/12/2020 17:43	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı
BT, ABDOMEN, ALT		14/12/2020 17:43	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı
NONİNVAZİV VİDEO-EEG MONİTORİZASYON		11/12/2020 15:07	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı
ABDOMEN US, TÜM		11/12/2020 08:10	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı
RUTIN EEG (ÇOCUK-BÜYÜK)		07/12/2020 11:20	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı
MR. VENOGRAFI		03/12/2020 17:38	Kabul Bazlı Tetkik Bazlı

Durum Rapor Yazıldı

Protokol No	10411415	İsteyen Birim	NÖROLOJİ 2 POL.
İnceleme No		Laboratuvar	MR (MANYETİK REZONANS)
Request No		Açıklama	MR, BEYİN
İstem Tarihi	25/05/2021		
İstem ID	22377112		
Kabul ID	5307562		
Tetkik ID	11925698		
Acc No	HGM15468468		

## BULGULAR

>> MR. BEYİN -  
Yöntem: T1A, T2A ve difüzyon ağırlıklı görüntülerde ayrıca intravenöz kontrast madde sonrası görüntüler elde olundu. Tetkik esnasında 6 ml Gd. Gadobutrol opak kullanıldı.

Bulgular: Her iki serebellar hemisfer ve vermis, beyin sapı oluşumları ve bazal sistemler normaldir. 4. ventrikül orta hatta ve normal boyutadır.

Supratentorial kesitlerin değerlendirilmesinde; her iki hemisfer frontal lob subkortikal beyaz cevherde az sayıda milimetrik nonspesifik-iskemik sinyal değişikliği izlenmektedir. Diğer parankim alanları olağandır. Her iki lateral ventrikül frontal hornları düzeyinde lobülasyon izlenmektedir. Vayasyonel ya da sekeler natürel olabilir. Ventriküller genişliği normal sınırlardadır. Kontrastlı incelemede patolojik sinyal değişikliği saptanmadı.

## SONUÇ

Her iki hemisfer frontal lob beyaz cevher alanlarında az sayıda milimetrik nonspesifik sinyal değişiklikleri.

## TEKNİK

## KARŞILAŞTIRMA (Akordiyon)

Sonuç Dosyaları

Danışman Doktor Notu

Panik Bildirim

İstem İşlemi [25/05/2021 13:17:20] - (FKOCA) - (Prof.Dr. TANIMSIZ TANIMSIZ)

Ön Kabul İşlemi [25/05/2021 13:27:21] - (ASIRLAN) - (Prof.Dr. TANIMSIZ TANIMSIZ)

Kabul İşlemi [25/05/2021 14:37:03] - (99) - (Prof.Dr. TANIMSIZ TANIMSIZ)

Danışman Dr. Cihaz

Sonuç İşlemi [14/06/2021 11:10:55] - (1797) - (Doç.Dr. ERGİN SAĞTAŞ)

Onay İşlemi [14/06/2021 11:10:55] - (1797) - (Doç.Dr. ERGİN SAĞTAŞ)

Snc. Değerlendirme



- Hastaya 5 gün İVİG verilerek monitörize takip edilmiş, hastanın deliryum tablosu ve psikotik bulguları tamamen geçmekle birlikte, nöbetlerinde azalma mevcuttu.



Romatoloji notu: SLE tanısı aldı

43 y kadın hasta (ensefalit ? nedeni ile nörolojide yatarken ocak 2021 de tanı konmuş)--nöro takibinde

SLE tanılı hasta ana + (1/100 dilusyonda benekli patern)anti ssa ++( ssa ro 52 zayıf pozitif)

ki: imuran 50 2x1( 2 aydır alamamış) , prednol 12mg, plq 1x1, keppra750 2x1,secita 10 mg, plavix, cozaar 50 mg 1x 0.5

aktif şikayet yok

epileptik nöbetleri 2 hf da 1 aniden oluyormuş >nöroloji pol takipli

- Nörolojik takip

keppra 1000 2x1,5 plavix 75 1x1,  
secita 1x1, keppra 1000 2x1,5  
benvida 100 2x1/2 2x1, plavix 75  
1x1, secita 1x1

Nöbetleri 2 haftada 1



• Teşekkürler...

